



**INSTITUCIÓN EDUCATIVA JUAN NEPOMUCENO CADAVID**

*“Trazando rutas de inclusión con calidad, esfuerzo y compromiso”*



DOCENTE MONICA LOPERA OSSA  
ÁREA TECNOLOGÍA INFORMÁTICA Y EMPRENDIMIENTO

## PLANES DE APOYO

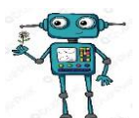
**TENGA EN CUENTA LAS FECHAS Y HORAS QUE ESTIPULA LA INSTITUCIÓN PARA PRESENTAR LOS PLANES DE APOYO**

### OBJETIVO

Informar a los estudiantes del resultado del proceso académico y como se va a realizar el plan de apoyo



- ✓ Las actividades de apoyo se realizan en el cuaderno de tecnología.
- ✓ Realice un separador que tenga como título actividades de apoyo periodo 2





**DOCENTE MONICA LOPERA OSSA**  
**ÁREA TECNOLOGÍA INFORMÁTICA Y EMPRENDIMIENTO**

- ✓ Entregue las actividades pendientes en forma ordenada y completa
- ✓ Recuerden que el uso de WhatsApp es solo para enviar información de las actividades académicas y convivenciales de la institución, no es herramienta personal.

### DIRECCIÓN DEL BLOG

- ✓ <https://monicaloperaossa.wixsite.com/estudiantesjnc?&idmenu=2023&tag=>

CAMP O	NOMBRE ACTIVIDAD	LUGAR DONDE SE ENCUENTRA
1,1	Entrega de cuaderno y taller de ausencia	Semana 17
1,2	Entrega carpeta y actividad del proyecto emprendedor	Semana 14 Esta actividad se vuelve a calificar en las actividades 1,6 y 1,7
1,3	Rompecabezas	Instrucción en el cuaderno
1,4	Actividad 1 y 2 de pensamiento computacional, Semana 19	Semana_18_19_pensamiento_computacional Esta actividad se vuelve a calificar en las actividades 1,9 -1,10
1,5	Carpeta decorada	Instrucción en el cuaderno
1,6	Descripción del objeto	Semana 16
1,7	Dibujo del objeto	Instrucción en el cuaderno
1,8	Rompecabezas armado y pegado en una hoja	Instrucción en el cuaderno
1,9	Como lo hago- Ordena los pasos	Semana_18_19_pensamiento_computacional <b>TALLER 1</b>





**INSTITUCIÓN EDUCATIVA JUAN NEPOMUCENO CADAVID**

*“Trazando rutas de inclusión con calidad, esfuerzo y compromiso”*



**DOCENTE MONICA LOPERA OSSA**  
**ÁREA TECNOLOGÍA INFORMÁTICA Y EMPRENDIMIENTO**

<b>1,1</b>	Programo robot	Semana_18_19_pensamiento_comp utacional <b>TALLER 2</b>
<b>1,11</b>	Cuaderno	
<b>1,12</b>	Creo mi código y Me ubico	Semana_18_19_pensamiento_comp utacional <b>TALLER 3</b> semana_22_taller_me_ubico
<b>1,13</b>	ARTICULO TECNOLÓGICO	Semana_23_24_articulo_tecnologic o_sexto

**SOLO REALICE LO QUE LE FALTO**  
**DURANTE EL PERIODO**



**Si una de las actividades fue ya calificada preséntala en el día del plan de apoyo o en la clase.**

